Morgan R. - Né en Avril 1987 97190 Le Gosier 3 ans d'expérience

Réf: 2112231752

Ingénieur projets photovoltaïques

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région DOM TOM, dans le Bâtiment.

Formations

2009 : Diplôme à Ecole Nationale Supérieure des Techniques Industrielles et des Mines d'Alès

Management des Risques et Environnement

Dernière année effectuée en échange universitaire Erasmus à la NTNU (Norwegian University of Science and Technology) de Trondheim en Norvège

2005 : Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles à Lycée Marcellin Berthelot sur Saint-maur-des-fossés Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles "Mathématique, Physique et Sciences de l'Ingénieur"

2004 : Classes Préparatoires Aux Grandes Ecoles à Lycée Schoelcher sur Fort-de-france Obtention du Baccalauréat Scientifique : Mention Bien

Expériences professionnelles

06/2009 - 06/2012 :

Ingénieur Projets photovoltaïques chez Vol-v Solar sur Montpellier

Poste d'ingénieur en bureau d'études avec plusieurs missions :

Développement des projets : études de faisabilité technico-économiques, rédaction de propositions commerciales, conception des centrales, démarches administratives, suivi complet de l'avancement des projets Lancement des phases travaux : rédaction de dossiers de consultation, comparaison des offres et choix des prestataires, validation des docs d'exe.

Suivi de construction de chantiers photovoltaïques (de 90 à 250 kWc - 1,35MW réalisés au total) : suivi des chantiers et gestion des problématiques au quotidien, réunions hebdomadaires avec les intervenants, réceptions des chantiers, suivis budgétaires et administratifs

Soutien technique aux commerciaux et à la direction

2008 - 2008 :

Stage chez Lgei (laboratoire Du Génie De L'environnement Industriel) sur Alès

Stage Ingénieur-Adjoint de 3 mois : Planification et conduction d'expériences sur le comportement de gouttelettes d'eau incluant du matériel hydraulique et optique, puis analyse des données recueillies à l'aide d'outils informatiques (Matlab, Visualbasic)

2008 - 2008 :

Projet de 6 mois sur Alès

Réalisation d'un PPRT (Plan de Prévention des Risques Technologiques) sur un site fictif de stockage de carburant

2007 - 2008 :

Missions en entreprises - dans le cadre de la formation chez Enstima

Janvier 2008 - CEMEX - Toulouse - Création d'entreprises et d'activités nouvelles : Etude des possibilités d'implantation de centrales de production d'énergies renouvelables au niveau technique, legal et économique. Novembre 2007 - Forges de Courcelles - Belgique - Conseil en organisation : Réorganisation de la forge et amélioration des performances de la chaîne

Juin 2007 - IE Industries - Marseillan - Création de produit innovant : Création d'un brûleur pour cheminée fonctionnant au Bio-éthanol

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD

Atouts et compétences

Ingénieur Projets photovoltaïques Travail en hauteur Electrique: BE, BS, B2, H0

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Voyages: Roumanie, Norvège, Etats-Unis, Suisse, Autriche, Malte, ...

> Activités de plein air: Randonnée ; Plongée sous-marine (Niveau PADI II, plus de 130 plongées en Martinique

et Guadeloupe); Ski alpin ; Pêche au lancer

> Sports: Badminton (pratique hebdomadaire), Tennis de table